



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ
АДМИНИСТРАЦИЯ ПРИМОРСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 55
ПРИМОРСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**

ПРИКАЗ

от 30.08.2024 г.

№ 58/24-О

*«Об организации питьевого режима
воспитанников ГБДОУ № 55
Приморского района Санкт-Петербурга»*

В соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 27.10.2020 № 32 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил и норм СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения», постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и контрактом № 0172200004923000252/55дс от 11.12.2023 г. на оказание услуг по организации горячего питания, заключенного с Акционерным обществом «ФИРМА ФЛЮРИДАН»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать в 2024 – 2025 учебном году питьевой режим воспитанников ГБДОУ № 55 – кипяченая питьевая вода.
2. Назначить ответственными за организацию питьевого режима:
 - О.Ф. Алёшину, заведующего хозяйством;
 - Т.Н. Тиуну, старшего воспитателя (Коломяжский пр-кт., д. 5 корп. 2, стр. 1);
 - В.В. Смирнова, старшего воспитателя (Богатырский пр-кт., д. 2Б, стр. 1);
 - помощники воспитателя групп.
3. Ответственным за организацию питьевого режима:
 - 3.1. Контролировать, чтобы кипяченую воду заменяли каждые три часа;
 - 3.2. Контролировать, чтобы воспитанники имели свободный доступ к питьевой воде в течение всего времени их пребывания в ГБДОУ № 55.
4. Помощникам воспитателя групп:
 - доставлять кипяченую воду с пищеблока в каждую групповую комнату;
 - обеспечивать каждый пост с питьевой водой достаточным количеством чистой посуды, а также промаркированными подносами для чистой и использованной посуды;
 - следить, чтобы до раздачи детям кипяченая вода была охлаждена до комнатной температуры непосредственно в чайнике;

